

Application/Control No. 10/653,520

Examiner Ngoclan T. Mai Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIMMEL ET AL.

Art Unit 1742

				ISSUE	CL	.as	SIF	ICATI	ON						
		ORIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS	ASS			C	LAIMED	NON-CLAIMED								
423 592				.1	С	01	G	31	/02			1			
	c	01	G	33 ·	/00	ŀ									
CLASS	R BLOCK)	Ľ		٥	33	. ,00									
423	594.17	608	625		С	01	G	35	/00			1			
					С	01	G	23	/04			1			
					С	01	F	7	/02						
									1			1			
									1			1			
ngoclan Mai 1/24/07 (Assietant Examiner) (Date)						wing	رم	\i\	Total Claims Allowed: 88						
(Legal Instruments Examiner) (Date) TERMISOR										O.G Print I					

	laims	renui	numbered in the same order as presented by applicant										PA		⊠ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	Final	Original			Original
	1		4	31		22	61		42	91		54	121		74	151			181
	2]	5	32]		62			92]理. 🔻	55	122	£	75	152	5		182
	3		6	33		23	63] '		93	,	56	123		76	153			183
	4	2.5	7	34		24	64	4.16		94		57	124		77	154			184
	5		8	35			65		43	95		58	125			155	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		185
	6		9	36		25	66		44	96			126			156			186
	7		10	37		26	67]	45	97	3		127	** *** * **	78	157	,		187
	8		11	38			68]		98] . 1		128		79	158]		188
	9		12	39		27	69	. 4		99] "		129		80	159]		189
	10			40		28	70			100			130	i, 14	81	160	. 4		190
	11		13	41			71			101	ļ., ,		131	- 1	82	161			191
	12			42	· #	29	72			102	1 1		132		83	162			192
<u> </u>	13			43	. '4	30	73]		103			133		84	163			193
	14	•		44	••		74] ·		104			134		85	164			194
	15			45		31	75			105			135		86	165	1.		195
	16	*		46		32	76			106		_59	136		87	166			196
	17		14	47			77	·:		107		60	137		88	167	. '		197
	18		15	48		33_	78			108]	61	_138]		168			198
	19		16	49		3′4 ′	79			109]	62	139			169			199
	20		17	50			. 80	! [110		63	140			170	4.		200
	21		18	51		35	81			111		64	141			171			201
	22			52	•	36	82	į		112		65	142			172	1		202
	23			53			83	l., [46	113		66	143			173			203
	24			54	i	37	84		47	114		67	144	1		174			204
	25			55		38	85	. [48	115		68	145	·- [175			205
L]	26			56			86		49	116		69	146			176			206
	27	[19	57		39	87		50	117		70	147			177			207
1	28	. (20	58	[40	88		51	118		71	148			178			208
2	29	{		59			89		52	119		72	149			179			209
3	30·		21	. 60		41	90		53	120		73	150			180			210